

En la ciudad de Luján, provincia de Buenos Aires, siendo las 13,00 horas del día 19 de octubre de 2009, se reúne la Comisión Electoral con la presencia de Daniel LEU, Oscar GARCIA, Gustavo ILLIA, Laura MONIN, Valeria VERA, Verónica RODRIGUEZ y Hernán GARCIA GAUTO.

Se encuentran presentes los apoderados de listas y fórmulas de candidatos que firman al pie.

La comisión recibe los modelos de boletas de listas y fórmulas, de acuerdo a lo establecido en el cronograma electoral.

Realizado los controles, la Comisión aprueba los modelos según detalle que se transcribe:

FORMULAS DE CANDIDATOS

Rector - Vice

MOMO- TREGONING

CANSANELLO - BACARINI

ARIZIO - FLIESS

Director Decano y Vicedirector Decano

Dto. Ciencias Sociales

MOLINARI- PICH

REY - GEJO

Dto. Ciencias Básicas

MUFATO - FERRERO

Dto. Educación

CABRERA - PASQUALE

BURGOS - MARTINELLI

Dto. Tecnología

VIDALES - CAERO

LISTAS DE REPRESENTANTES

Profesores

Lista 201

Lista 214

Lista 217

Lista 226

Lista 230
Lista 222
Lista 219
Lista 200

Docentes Auxiliares

Lista 323
Lista 324
Lista 322
Lista 328
Lista 321
Lista 320
Lista 325

Alumnos

Lista 101
Lista 102
Lista 105
Lista 107
Lista 188
Lista 109
Lista 110

No Docentes

Lista 430

Graduados

Lista 500
Lista 541

Efectuado el control de la boleta de la lista 219 a la instancia Asamblea Universitaria, se establece que la boleta es la oficializada por el Consejo Superior, tomándose como válida con 26 titulares y 12 suplentes. Prestan su acuerdo los apoderados presentes que firman al pie.

Habiéndose planteado diferentes visiones respecto del redondeo de cifras cuando se toman fracciones en el armado de listas de los diferentes claustros, la Comisión electoral solicita al Consejo Superior que adopte

definiciones al respecto, como puede ser el redondeo hacia el número inmediato superior para garantizar que la suma de las fracciones sea igual o mayor al total.

La comisión decide volver a reunirse el día lunes 2 de noviembre de 2009 a las 15,00 horas.

Siendo las 19,00 horas finaliza la reunión.-----